Issue (Classification

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/678,249	YEAGER ET AL.
Examiner	Art Unit
Duc Truona	1711

1 188781 1181			1811 1881		Duc	Truo	ng				1711						
		•		IS	SSU	E C	<u>LAS</u>	SIF	ICA 7		1		1.1	. 0		1111	:
- 5.	ORIGINAL			-				*		CROSS	REFER	ENCE(S	j)		ar 141		
CLASS	SUBCLA	.SS	CI	LASS				S	UBCLAS	S (ONE	SUBCL	ASS PE	R BLO	CK) 🔛		*	
778	174	7 : 3 · · · ·		118	17	19				-:		7				-33	T.,
INTERNATIO	NAL CLASSIFIC	ATION		TV	1 2	est			: ·							:	
0080	631	50	T	76	13	2	13	9	39	3	391	K III	T34				l- li
0081	711	12				;∷.		J_{z}	V	::- I	<i>-</i> / C					14.	
	1	- 1				1 .11	11			1. T	1. 14			. 1,		:	
	1		i -		::::		u spile i				r = 1	ii			4 14.		· .;. ·
	1		0.110			^		_		/				120			21.5
	stant Examiner)	3	e) (Date			11.0	DU PRIMA	ICTR RY E	WONG XAMII	VER	3/wl			O.G. Claim(Allow	O Prin	G. Fig.
								·						•			
Claims	renumbered	in the	same	e orde	r as p	resen	ted by	/ appl	icant		PA		□ T.	D.		☐ R	1.47
Final	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	21	31			61			91			121			151	1 1		181

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant							☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47					
Final	Original		Final	Original	*	Final	Original		Final	Original	, rei	Final	Original	3	Final	Original		Final	Original
	1		E	31			61	1		91	·		121			151			181
2	2	1	W	_32			62			92	0		122	, .		152			182
3	3			λ33			63			93			123	4		153			183
4	4			\$4			64			94	o.		124	· × .		154	an.		184
5	5		·	3\$	l · · · ·		65			95			125			155			185
6	6	•		36	.		66			96			126			156			186
7	7			37			67			97			127	-		157			187
X	_8_			38	-		68			98	THE T		128			158	1.		188
	9			39			69			99	J		129			159			189
9	10			40			70	11		100			130	* .		160			190
10	11/2/			41			71			101			131			161			191
	72	1		42] .		72]		102	X I-		132	: "		162			192
L.	13			43			73			103			133			163			193
13	14			44	* * 1		74	r.		104	٠.		134			164			194
13	15			45			75			105			135	-		165			195
14	16	, i		46			76	i.		106	1 4 1		136			166			196
T	17			47			77			107			137			167			197
16	18	* 1		48			78	<u>-</u>		108			138			168	v		198
17	19			49			79			109			139			169			199
拔	20			50	1.5		80			110			140			170	a ()		200
la	21			51			81			111			141			171			201
20	22			52			82]		112			142			172	0		202
<u> </u>	23			53	i		83	J		113			143			173			203
22	24			54			84			114			144			174			204
93	25			55			85			115			145			175			205
ZA	26			56			86	. 40		116	٥		146			176			206
	27			57			87			117	[147			177			207
	28 29			58			88			118			148			178			208
T	29			59			89			119			149			179			209
76	30			60			90			120			150	:		180			210